



KEMENTERIAN RISET, TEKNOLOGI DAN PENDIDIKAN TINGGI
UNIVERSITAS ANDALAS
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM

Alamat : Kampus Unand, Limau Manis Padang, Kode Pos 25163

Telepon :0751-71671, Faksimile : -

Laman :www.fmipa.unand.ac.id, e-mail : sekretariat@fmipa.unand.ac.id

KEPUTUSAN DEKAN
FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM
UNIVERSITAS ANDALAS

No : 507 /XIII/D/FMIPA/2019

Tentang

VALIDATOR SOAL UTS FAKULTAS MATEMATIKA DAN ILMU PENGETAHUAN ALAM UNIVERSITAS ANDALAS
SEMESTER GANJIL TAHUN AKADEMIK 2019/2020

DEKAN FAKULTAS MIPA UNIVERSITAS ANDALAS

- Menimbang :
- Bahwa dalam rangka meningkatkan Kualitas dan Kuantitas Pembelajaran pada Fakultas MIPA Universitas Andalas Tahun 2019 perlu adanya Validator Soal UTS Fakultas MIPA Universitas Andalas Semester Ganjil Tahun Akademik 2019/2020;
 - Bahwa untuk kelancaran pelaksanaan kegiatan tersebut perlu ditunjuk Validator Soal UTS Fakultas MIPA Universitas Andalas Semester Ganjil Tahun Akademik 2019/2020;
 - Bahwa untuk terlaksananya kegiatan sebagaimana yang dimaksud pada butir a dan b tersebut perlu ditetapkan dengan Keputusan Dekan.
- Mengingat :
- Undang-undang Nomor 8 Tahun 1974, dan Nomor 43 Tahun 1999, tentang Pokok-Pokok Kepegawaian;
 - Undang-undang Nomor 17 Tahun 2010, tentang Peraturan Pendidikan Nasional;
 - Peraturan Pemerintah Nomor 17 Tahun 2010 tentang Pengelolaan dan Penyelenggaraan Pendidikan sebagaimana telah diubah dengan PP Nomor 66 Tahun 2010;
 - Peraturan Menteri Pendidikan dan Kebudayaan Nomor 25 Tahun 2012 tanggal 16 April 2012, tentang Susunan Organisasi Tata Kerja Unand;
 - Peraturan Menteri Riset, Teknologi dan Pendidikan Tinggi Nomor 44 Tahun 2015 tentang Standar Nasional Perguruan Tinggi;
 - Keputusan Menteri Keuangan Nomor 501/KMK-05/2009, Penetapan Unand sebagai Instansi Pemerintah yang Menerapkan Pengelolaan Keuangan Badan Layanan Umum (BLU);
 - Keputusan Rektor Universitas Andalas Nomor 1 Tahun 2019, tentang Peraturan Akademik Universitas Andalas;
 - Keputusan Rektor Universitas Andalas Nomor 809/III/A/Unand-2016, tentang Pengangkatan Dekan di lingkungan Universitas Andalas; dan
 - Surat Pengesahan DIPA Universitas Andalas Tahun 2019 Nomor DIPA SP.042-04.2/4000928/2019 tanggal 5 Desember 2018.

MEMUTUSKAN

- Menetapkan :
- Pertama : Mengangkat nama yang tercantum pada lampiran Surat Keputusan ini sebagai Validator Soal UTS Fakultas MIPA Universitas Andalas Semester Ganjil Tahun Akademik 2019/2020;
- Kedua : Validator Soal UTS Fakultas MIPA Universitas Andalas Semester Ganjil Tahun Akademik 2019/2020 dalam melaksanakan tugas bertanggung jawab kepada Dekan FMIPA Universitas Andalas;
- Ketiga : Segala biaya yang timbul akibat Keputusan ini dibebankan kepada anggaran DIPA Universitas Andalas tahun 2019;
- Keempat : Keputusan ini berlaku sejak tanggal ditetapkan, dengan ketentuan apabila terdapat kekeliruan dalam penetapan ini akan diadakan perbaikan sebagaimana mestinya.

Ditetapkan di : Padang
Pada tanggal : 23 September 2019
DEKAN FMIPA UNIV. ANDALAS



MANSYURUDIN
NIP. 196002131987031005

Tembusan :

- Rektor Universitas Andalas
- Ketua Jurusan di lingkungan FMIPA Unand
- Masing-masing yang bersangkutan

Lampiran II : Keputusan Dekan FMIPA Universitas Andalas
 Nomor : 507 /XIII/D/FMIPA/2019
 Tanggal : 23 September 2019
 Tentang : Validator Soal UTS Jurusan Fisika Fakultas MIPA Universitas Andalas Semester Ganjil
 Tahun Akademik 2019/2020

No.	Nama Dosen	Mata Kuliah	sks	Kelas
1.	Afdal, M.Si	Fisika Geotermal	2	A
		Mekanika	4	A, B, C
2.	Alimin Mahyudin, Drs., M.Si	Fisika Kuantum	4	A, B, C
		Pengantar Fisika Material	3	A & B
3.	Ardian Putra, M.Si	Elektromagnet II	3	A, B, C
		Kimia Dasar	3	A, B, C
4.	Astuti, M.Si	Fisika Zat Padat	4	A, B, C
		Material Magnet	2	A
5.	Dahyunir Dahlan, Dr	Spektroskopi & Mikroskopi	2	A
		Fisika Semikonduktor	3	A
6.	Dian Fitriyani, Dr	Proteksi Radiasi	2	A
		Bahasa Indonesia	2	A, B, C
7.	Dian Milvita, M.Si	Biofisika	2	A
		Radiobiologi	2	A
8.	Dwi Pujiastuti, M.Si	Fisika Eksperimen I	1	A, B, C
		Fisika Atmosfir I	2	A
9.	Dwi Puryanti, Dr	Termodinamika	3	A
		Ilmu Keramik	2	A
10.	Elvaswer, Dr	Fisika Matematika I	4	A, B, C
		Metode Pengukuran Fisika	2	A, B, C
11.	Harmadi, Dr	Fisika Gelombang	3	A, B, C
		Fisika Modern	3	A, B, C
12.	Zulfi, Dr	Fisika Dasar I	4	A, B, C
		Pengantar Astrofisika	2	A
13.	Dr. M. Ali Shafii	Bahan Bakar Nuklir	2	A
		Fisika Partikel	2	A
14.	Imam Taufiq, Dr	Pengantar Fisika Reaktor	2	A
		Technopreneurship	2	A
15.	Marzuki, Dr	Fisika Komputasi	4	A, B, C
		Metoda Geolistrik, Geothermal, Gravitasi	2	A
16.	Mora, Drs., M.Si	Elektronika Dasar	4	A, B, C
		Fisika Lingkungan & Kebencanaan	3	A
17.	Mutya Vonnisa, M.Sc	Bahasa Inggris II	2	A, B, C
		Geofisika Umum	3	A
18.	Muldarisnur, Dr	Fisika Termal	4	A
		Fisika Statistik	3	A, B, C
		Material Dielektrik	2	A
19.	Rahmat Rasyid, M.Si	Kalkulus I	3	A, B, C
		Sistem Sensor	3	A
20.	Wildian, Drs., M.Si	Optoelektronika	2	A
		Elektronika Digital	2	A
		Pengantar Biomimetika	2	A
21.	Nini Firmawati, M.Sc	Ilmu Sosial & Budaya Dasar	2	A
		Fisika Radiologi	2	A

Dekan,

 MANSYURDIN
 NIP. 196002131987031005